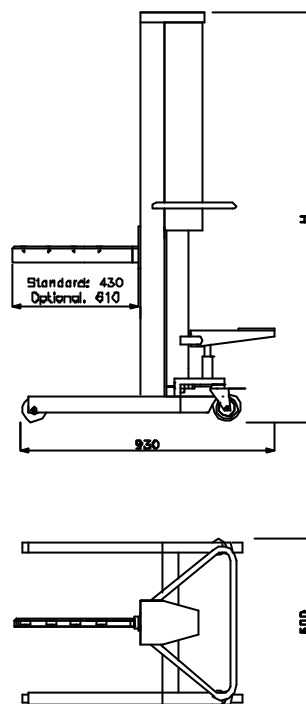


RL ROLLENHEBER



Die RL Rollenheber sind mobile, hydraulisch bediente Hebevorrichtungen zum Heben und Transport von Papierrollen. Die RL-Serie umfasst drei Modelle RL7, RL11 und RL14 mit verschiedenen Hubhöhen. Der RL Rollenheber besteht aus einem solid geschweißtem Gestell, zwei festen Vorderrädern und zwei schwenkbaren Hinterrädern. Der Abstand zwischen den Vorderrädern ist so abgestimmt, dass sie unter eine EUR-Palette gehen können. Die Auf- und Abwärtsfunktion ist hydraulisch durch einen fußbedienten Hebel. Die Hebeachse ist mit Kugellagern an der Oberseite versehen. Die Hebeachse kann leicht durch ein Hebejoch ausgewechselt werden, das zu verwenden ist, wenn die Rolle zusammen mit der Achse von einer Maschine gehoben werden soll.

Rollenheber mit fußbedientem Hebel:

	RL7	RL11	RL14
Max. Rollengewicht	200 kg	200 kg	200 kg
Hubhöhe	715 mm	1190 mm	1500 mm
Hebeachse	430 mm	430 mm	430 mm

Technische Spezifikationen:

Abmessung (LxBxH)	930x600x1035 mm	930x600x1440 mm	930 x 600 x 1880 mm
Gewicht	78 kg	92 kg	107 kg

Optionen:

Die RL-Modelle können auch mit folgenden Vorrichtungen geliefert werden:

- Hebejoch zur Handhabung von Rollen mit Max. Rollenbreite 700 mm in Verbindung mit doppelseitigen Maschinen.
- Hebeachse (Horn) von 610 mm für Rollen von Max. Bahnbreite 610 mm.